### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No PCT/EP2006/008753

			101/11/2000/000733		
A. CLASSI INV.	FICATION OF SUBJECT MATTER B65D81/38				
0 tho co the	o International Patent Classification (IPC) or to both national classifi	cation and IPC			
	SEARCHED	cation and ir o			
	ocumentation searched (classification system followed by classifica	tion symbols)			
B65D			,		
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are includ	led in the fields searched		
	lata base consulted during the international search (name of data b	ase and, where practical, s	search terms used)		
EPO-In	ternai				
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the n	elevant passages	Relevant to claim No.		
Х	US 2005/115975 A1 (SMITH STEPHEN AL) 2 June 2005 (2005-06-02)	1,3-9, 17-22, 24-27,31			
	the whole document		;		
X	FR 2 533 894 A1 (GLACES SURGELES [FR]) 6 April 1984 (1984-04-06) the whole document	1,2,16, 17,23			
Х	JP 2004 315065 A (DAINIPPON PRIN LTD) 11 November 2004 (2004-11-1 the whole document	1-11			
Χ .	DE 83 01 046 U1 (UNIPLAST KNAUER [DE]) 11 May 1983 (1983-05-11) the whole document	1-9			
		-/			
X Fur	ther documents are listed in the continuation of Box C.	X See patent fam	ily annex.		
"A" docum	categories of cited documents:  nent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance	or priority date and	ished after the international filing date not in conflict with the application but at the principle or theory underlying the		
filing "L" docum	ent which may throw doubts on priority claim(s) or	"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone			
which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled			
"P" docum later	nent published prior to the international filling date but than the priority date claimed	in the art. "&" document member of the same patent family			
	e actual completion of the international search		ne international search report		
	3 January 2007	L5/U1/Z	15/01/2007		
ivame and	mailing address of the ISA/ European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk				
	Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Fournie	r, Jacques		

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No
PCT/EP2006/008753

C(Continua	tion). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	PC1/EP2006/008753		
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
x	US 6 401 955 B1 (YANG CHUN-TSE [TW]) 11 June 2002 (2002-06-11) the whole document	1-9		

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International application No PCT/EP2006/008753

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 2005115975	A1	02-06-2005	AR CA GB WO	047625 A1 2542905 A1 2426045 A 2005054082 A1	01-02-2006 16-01-2005 15-11-2006 16-06-2005
FR 2533894	A1	06-04-1984	BE DE GB	897862 A1 3335833 A1 2130168 A	29-03-1984 12-04-1984 31-05-1984
JP 2004315065	Α	11-11-2004	NONE		
DE 8301046	U1	11-05-1983	NONE		
US 6401955	B1	11-06-2002	TW	399609 Y	21-07-2000

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2006/008753

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes INV. B65D81/38

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPC) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPC

#### **B. RECHERCHIERTE GEBIETE**

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) B65D

Recherchierte, aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

#### EPO-Internal

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 2005/115975 A1 (SMITH STEPHEN A [US] ET AL) 2. Juni 2005 (2005-06-02)  das ganze Dokument	1,3-9, 17-22, 24-27,31
Х	FR 2 533 894 A1 (GLACES SURGELES STE EUROP [FR]) 6. April 1984 (1984-04-06) das ganze Dokument	1,2,16, 17,23
X	JP 2004 315065 A (DAINIPPON PRINTING CO LTD) 11. November 2004 (2004-11-11) das ganze Dokument	1-11
X	DE 83 01 046 U1 (UNIPLAST KNAUER GMBH [DE]) 11. Mai 1983 (1983-05-11) das ganze Dokument	1-9

Χİ Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen X Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer
  anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden
  soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
   "P" Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Fournier, Jacques

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 8. Januar 2007 15/01/2007 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2006/008753

C. (Fortset	zung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		06/008/53
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 6 401 955 B1 (YANG CHUN-TSE [TW]) 11. Juni 2002 (2002-06-11) das ganze Dokument		1-9

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2006/008753

	echerchenbericht rtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	!	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US	2005115975	A1	02-06-2005	AR CA GB WO	047625 2542905 2426045 2005054082	A1 A	01-02-2006 16-01-2005 15-11-2006 16-06-2005
FR	2533894	A1	06-04-1984	BE DE GB	897862 3335833 2130168	A1	29-03-1984 12-04-1984 31-05-1984
JP	2004315065	A	11-11-2004	KEIN	VE		
DE	8301046	U1	11-05-1983	KEIN	VE		
US	6401955	B1	11-06-2002	TW	399609	Υ	21-07-2000